

Patient Education

Тесты на COVID-19

You must carefully read the "Consumer Information Use and Disclaimer" below in order to understand and correctly use this information

Почему проводится эта процедура?

Коронавирусную инфекцию 2019 года также называют COVID-19. Возбудитель заболевания — вирус под названием «SARS-ассоциированный коронавирус» (SARS-CoV-2). Врач может направить вас на исследование на наличие коронавирусной инфекции COVID-19. Вам может потребоваться исследование, чтобы определить, переносили ли вы COVID-19 в прошлом.

Важно понимать, какое исследование вам назначено. Врачи проводят исследование на обнаружение вируса, чтобы определить, имеется ли у вас COVID-19. Чаще всего для этого используется мазок из носа или горла. Еще одним видом исследований на наличие COVID-19 является анализ крови, который позволяет выявить антитела к вирусу в вашем организме. Если у вас есть антитела, это означает, что вы были инфицированы данным вирусом в прошлом или были вакцинированы.

Каковы будут результаты?

Тест на вирусы (мазок из носа или зева):

- Врач ознакомится с результатами вашего теста. Врач может выяснить, что у вас есть признаки болезни. Это заболевание легко передается другим людям или у вас может быть повышенный риск развития болезни.
- Если результаты теста положительные, значит у вас активная инфекция. У вас могут проявляться или отсутствовать симптомы заболевания.
- Если результаты теста отрицательные, скорее всего во время сдачи теста вы не были заражены. Образец мог быть взят на слишком ранней стадии заражения. Симптомы могут быть вызваны каким-либо другим заболеванием. Это не означает, что вы не можете заразиться COVID-19. Ваш врач может назначить еще один тест, если у вас по-прежнему есть признаки COVID-19.

Анализ крови (тест на наличие антител):

- Врач ознакомится с результатами вашего теста.

- Если результаты положительные, это означает, что Вы уже были заражены COVID-19 или прошли вакцинацию. У вас может быть иммунитет к этому заболеванию, но врачи не знают, защищены ли вы от повторного заболевания и надолго ли.
- Если результаты отрицательные, это означает, что в вашем организме не вырабатываются антитела к COVID-19. Чаще всего это означает, что у вас не было инфекции. Это также может означать, что вы перенесли инфекцию недавно и у вашего организма не было времени выработать антитела.
- Это исследование помогает представителям органов здравоохранения отслеживать заболевание. Оно меньше подходит для того, чтобы определить у вас активную инфекцию.

Что будет происходить перед процедурой?

- Специальная подготовка к этому исследованию не требуется.
- При беседе с врачом необходимо:
 - Назвать все лекарственные препараты, которые вы принимаете
 - Сообщить, если у вас имеются какие-либо нарушения, связанные с кровотечениями

Что будет происходить во время процедуры?

Это исследование займет всего лишь несколько минут. Во время процедуры вы будете бодрствовать.

- **Тест на наличие вируса:** Представитель персонала введет вам в нос тампон и будет его двигать. Иногда представитель персонала будет брать мазки с обеих сторон носа или горла. Представитель персонала может попросить вас сделать это самостоятельно. Это может доставить дискомфорт, но продлится всего несколько секунд.
- **Анализ крови:** Представитель персонала возьмет у вас небольшой образец крови с помощью иглы. Вы можете почувствовать слабую боль. Представитель персонала извлечет иглу и наложит повязку на данный участок кожи. Временами представитель персонала будет делать прокол кожи пальца и брать небольшое количество крови для анализа.

Что будет происходить после процедуры?

- После взятия крови рекомендуется оставаться в положении сидя в течение нескольких минут. Это поможет избежать головокружения после исследования.
- Если у вас взяли кровь на анализ, прижмите другой рукой место прокола иглой. Это поможет предотвратить образование синяка и остановить кровотечение.
- Спросите у врача, когда вы сможете получить результаты исследования.

Какой уход необходим дома?

Если вы считаете, что заражены COVID-19 или контактировали с зараженным человеком, избегайте общества других людей как минимум на протяжении 14 дней.

Какой необходим последующий уход?

Врач может пригласить вас на визиты в медицинское учреждение, чтобы контролировать процесс лечения. Обязательно совершайте эти визиты.

Какие проблемы могут возникнуть?

- Боль
- Образование кровоподтеков
- Кровотечение
- Головокружение

Использование информации потребителей и заявление об ограничении ответственности:

Эта информация не должна рассматриваться в качестве руководства по лечению и не заменяет собой информацию, предоставляемую Вам поставщиком медицинских услуг. Здесь приведены лишь краткие сведения общего характера. Здесь НЕ содержится полной информации о состояниях, заболеваниях, травмах, анализах, процедурах, способах лечения и видах терапии, а также рекомендаций при выписке и указаний относительно образа жизни, которые могут относиться к Вам. Для получения полной информации о состоянии Вашего здоровья и возможных вариантах лечения Вам следует обратиться к поставщику медицинских услуг. Эту информацию не следует использовать, чтобы принять решение относительно приемлемости консультации, указаний или рекомендаций, поставщика медицинских услуг. Только поставщик медицинских услуг обладает необходимыми знаниями и квалификацией, чтобы надлежащим образом Вас проконсультировать. <https://www.wolterskluwer.com/en/know/clinical-effectiveness-terms>

Last Updated 4/13/22



© 2022 UpToDate, Inc. and its affiliates and/or licensors. All rights reserved.